10151396

													Date 1							1	Claim				•		Date	<u>a</u>												
.	Ck	ılm	1.		٠			Dat	e						10	lain	-1-	_	_	_	$\dot{\tau}$	T	7.	Т	7	7	┨.	Ī		- 1			1	1	ı	T	$\Box$	۲		
٠.		-	ł	1.	.	.			. 1			Н			1	Ortothe		1	-			-	1	- [	-			J	Final		1	1	1		1.		- 1	·		
•	æ.	ŀĘ		1		ı	ı			•			- 1	-	1 a			1			-		-	-		-	1	$\cdot$		<b>5</b> 1		1	ľ	1		· [		- 1		
	Amel	Original	1		ı	-	- 1						_		0	ĮŌ	4_		┵	_ _	_ -	- -	- -	- -			-  `	ŀ	10		1-	7	7	7	7	7	7	ᅱ		
ł		7	1 <del>.</del> -	1	+	-		$\neg$								5	IJ			_ _	_ _	_ _	4	- -	4-	- -		-			-	-		-†-	- -	-	┰		$\dashv$	
- 1	$\neg$	1	1-	1-	- -	╗		$\exists$							Г	15		T	7	1.	$\perp$	$\perp$	┸	1	_ _	$\perp$	_	-	10		╀	- -	-	╀			-+			-1
]			4	╀		+	+		∸┨	一		1	$\exists$		Г	8	7	7-	1	T			1	ı	1				10	_	L	- -		- -	_ _		_	_		
- 1			I.	<u>. </u>	4-	_	4		{		ᅱ	-	$\dashv$			1	<u>.</u>	╁╌		1	1	7	Τ.	7	7	T	7	L	_ 10		_	┸	4_	4	4	4	$\dashv$	$ \bot $	$\bot$	_].
- 1	_	_#	Ŀ	1	4-	4	-			1			$\dot{-}$		<del> </del>	100	: -	<del> </del>	+	†	1.	1	1.	7	7	7	٦.	F	10		L	L	L	_ _	$\perp$	丄	$\perp$	$oldsymbol{\perp}$		7
	اــٰــا	_9	_	L	1	_	4	-4	-4			+	$\dashv$			66		╁╌	┧∸	╅╴	+	+	1	1	1	7	7	Γ	10	6	ł	1		L	$\perp$			T	Т	7
ŀ	1	#	Ŀ	<u> </u>		_1	$oldsymbol{\perp}$		_	╌┨	_	4	4			157	<del> </del>	<del> </del>	÷	+-	╁	+-	1-	╁	+	†	<b>1</b> ·	上	10	7	Г	Т	T	7	Т	Т	Т	$\top$	$\top$	$\neg$
		7			1			<u>.                                     </u>	$\perp$	_	_	_	4		<u>.                                    </u>			<del> </del>	╂~	╁╴	+-	+-	╂╌	+	╁	+	1	r	ia	3		1	1	1	$\top$	7	7	7	7	7
- [	$\exists$		•	T	7		7		$\cdot \Gamma$		┙		╛			ββ	<b> </b>	↓_	╂-	4-	1-	╁╴	+	╂╌	╁╌	╁	-	$\vdash$	lio		_	1	1-	1	+	+	十	十	7	4
r	7	1		1	7	7	$\neg$	Т				$\perp$	اك	٠ ا		¥9	_	<u> </u>	<u>  </u> _	┦_	┦	+	1	4-	╀	1-	1	-	110	_		†	1	1-	†	1-	十	+		$\dashv$
上	7	16		1	1	7	+	$\neg$	7		7			l		90	Ŀ		1_	↓	ļ.,	╀	↓_	-	-	╬	┨	┢	177			╁╴	╂	†-	+	:+-	- -	十	╁	
1		눼	_	<del>  -</del>	╁	十	十	+	1	7	$\neg$	7	7	ſ		6		L		_	Ŀ	1	1:	1_	1-	<del> </del> -	1	-			_	<del>ا</del>	+	1-	+	+-	+	+	+	-
ŀ			-	-	+	+	- -	十	7	7	7	1	7	Ī		6P			L	Ŀ	Ŀ	上	1:	Į.	1_	1_	1	1	112	1-1			-	1-	+	+-	+	+	+	4
·	+	띪	_	<u> </u>	+-	+	+-	十	+	十	十	1	7	F		<b>d</b> 3			I		L	L	L	_	1_	1	1	_	113	<b>]</b> [			<u> </u>	+	4-	+	+	4	4	4
⋰┞	4	13	<del>-:</del>		-	╁	+-	┰		-†-	寸;	1	7	ľ		64				Π	F	Ŀ			_	Ŀ	1	1	1114	<b>}_</b>	_	<u> </u>	<b> </b>	<del> </del>	<del> </del>	1	1	1	4	4.
' .  <u>-</u>	4	빔	_	ļ	╀	+	- -	+		+		十	7	. r		65		Ī.	Γ	Γ		Π	Ŀ			L	1	<u></u>	115			ļ	<u> </u>	<b> </b> _	<del> </del>	:	1	1	4.	١, ٔ
L	-4	6 7 8	_	Ŀ	-	╀			ᆄ-	+		+	1	ŀ		66			1	Г	Π	T	Г				1	L	116	Ш	_		<u> </u>	Ŀ	ـــ	1_	1	1.	1.	1,
<u> </u>	_11	5		Ŀ	<b> </b> _	- -	4-	- -	- -	- -		+-	-	ŀ		67			_	1-	-	1	Γ			Γ.	ŀ		117	Ш	_			<u>_</u>	L	丄	L	L	L	
. J.	_11	4			_	1	4-	4-	- -		- -	╌	ქ``	1		68	-		-		1-	1		Γ			1		118		l				_	上	Ŀ		L	J
· L	_!!	Ы	_		L	1	4-	- -	վ_	4-		4-	-	ŀ	_	69	-		۱÷		·	-	Ι.	·	П			Г	119						Ľ	L	Ŀ			ĺ
L	_ 1	囙			_	1_		┛	4-	4-	- -	- -	-	┢	_	70			-	-	_							-	120		$\exists$				Г	-		1	Т	7
. [	2	þ	ı				.  _	<u> </u>		1	٦.	4_	1	L		_	-1		-	Н	-	-	_	H	Н			1	121		7	$\neg$			_			Τ	1	1
	2	П	$\neg$	-		1	1	1			┸	<u>-1</u>	1	-		71	-4	-	_	$\vdash$	-		-	-	$\vdash$			一	122		7	7					1	1		1
. T	72	Σľ	7			T	T	T	$\mathbf{I}$	L	1_	1_	1	Ŀ	4	72	_	_	_	<b>∸</b> l	_	-	-	-		ᅱ		-	123	十	7		7	$\neg$					<u> </u>	1
1		\$	4			1:	$\mathbf{I}_{-}$	Ŀ	$\mathbb{I}$	1_		1.	1	-		78	-4		$\dashv$				-			╌┤		-	124	-	7	7	┪		П			I. –		
1	Z	Ħ	7			Į.		$\mathbf{I}_{-}$	].		Ŀ	1		` <b> </b> _		74	4	긔	-	-		_	7	╧┪	$\dashv$	ᅱ		├─	125	十	+	了	$\neg$	7		$\Box$				l
	2	ग	$\Box$	7	-	1		$\Gamma$	7	1_	1.	1:		_		75	4				$\dashv$	-	-1	ᅱ	-	ᅱ		-	126	-1	+	7	寸	$\neg$						1
	24	П	T	$\neg$				$I_{-}$		_	1_	1_	1	_	_	6		-		-	∸−¦		$\dashv$	ᅱ	-	ᅱ			127	1	7	┪	7	$\exists$	$\Box$					1
1	2	Ħ	7	٦		Γ	•	1			_	L	1	L	_	7	4		긕	-		$\dashv$	$\dashv$	7	-	$\dashv$			128	-	†	7	7	口	$\neg$					
	28	11	7	$\neg$		T	1		7	1_		1_		L		8	- -			-		-1		$\dashv$	┪	$\dashv$	•	-	129	+	十	7	寸	$\neg$		$\neg$				İ
	29	1	7	-				П	T	1_	Ŀ	Ŀ		L		9	_	4		-			$\dashv$	-	+	ᅱ			130	十	+	7	7	7	$\neg$	$\exists$	$\neg$	$\sqcap$		
1			7	$\neg$						$\mathbb{T}$	$\mathbb{L}$		1	Ŀ		10	- -	-		┵	1	$\exists$	{	-	-	$\dashv$			133		十	:†	一	寸	_	$\neg$		. 7	$\overline{\cdot}$	
	3		7				Γ	Г	Τ	T	1_			L		1	_	4	-1		{	∄			+	$\dashv$			132	+	+	+	十	7	$\neg$	$\neg$	$\neg$		$\Box$	
一	ង	<u> </u>	7	7			1	Γ	1	T	$T_{-}$			L		2	1	_	4	-	-1	-		-	╌	$\dashv$	Ì		133	+	+	1	7	7	$\dashv$	ヿ	$\neg$	$\neg$	$\neg$	. •
	888	ī[_	7		-			1	1	П						3	4	4		4	-		-		+	ᅱ	٠			+	╅	+	7	7	7	一	$\neg$	$\neg$		
	3	1	7	7			Г		Ι.			1		L	β		4-	_ _	4	4	-1			╗	-	$\dashv$	-:	$\overline{}$	194 195	+	+	╅	7	十	寸	$\neg$	$\neg$	$\neg$	$\Box$	•
1	83 87	1	7	7	$\exists$	•	Π	Π	1	1		·	·	L	10	5	4-	4	4	4	4	<del>  </del>	-	<del>-</del>	-∤-				136	+	+	+	+	十	寸	寸	7	$\neg$	$\Box$	•
_	萝	1	٣	7	7		Π	Γ	1				1		8	_		4	4	ᆧ.	4	+	-	╌╂		$\dashv$			197	+-	+	十	+	十	寸	十	7	$\Box$	刁	•
-	訪	1	†	7	_				1	1	1		١.	L	₿		Ŀ		4	4	4		4		-+-	$\dashv$	J			+-	†	+	+:	+	十	$\dashv$		-4	$\neg$	
1	\$0	1-	1-	7	7	_		_		1	厂		~		В	_	┸	1	4	4	4	÷	-4	4		-1		-[	<b>3</b> 8	╅	╀	╁	+	十	╗	ヿ	一	7	ヿ	
-	\$9	1-	7-	7	1	_			1-	1.5	Į,			√T	10	9 .	$\perp$	⅃.	_1:	_ _	4	4	4	4-	4		ŀ	_		- -	╂-	╅		+	+	十	7	7	一	
}-	40	1-	†	+	7	-		-	_	1	1			Г	8	0	Т	1		1	1	$\perp$		ᆚ.		╝.			40		4-	4		╬	-	+	-	-	$\dashv$	
-	1	{-	╁	4-	-1	-		-	-			-		1	10	त	7	7	7	7	T	. [		1.		<u></u>	$\cdot$		141		L	4-	_ _	_	4		ᆉ	-+	ᅱ	•
ļ	7	<b> </b> -	4-	4-	4	_	$\dot{-}$		_	ļ	ŀ	-		-	0		+-	7	7	7	1	7	7	T	7		ı		42	$\perp$	1_	┛	_ _	1	4	4	-+	-#	ᅱ	
<b> </b>	4	_	1	٦.	4	-1			<b> </b>	<b> </b>	Н			┢╾	8		┪-	1	1	7	7	$\neg$	. 1	1	T	7	-[		45		L	ا	1	╧	Ц.	4	-∔		-1	
	1444	<b> </b>	۱.	4.	4	4						arpropto		-	8		1	┪:	Ť	+	7	1	7	7	7	7	Ī	H	44	T				Ŀ	$\bot$		_	4	$\dashv$	•
	41	,	Ŀ	1	_	_1	اــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		<u> </u>			⊢		<b> </b>			+-	4-	十	-1-	+	十	+	+	_ -	7	ı		45	7	Τ	T	Ţ	$oldsymbol{\perp}$	ᆚ		4	4	_	. '
	77.4		L	1		(1		·			Щ	$  \bot  $		<b>}</b>	8	_	╂	+-	+	+	+	<del>-</del> †-	+	†	十	-	·ŀ	_	46	7	1.	T	T	$\int$	$\perp$		1	4	_	
	4			J.,	$\Gamma$	$\rfloor$		•					٠.	<u> </u>	8		┨╾	4-	+		╁		+		+	$\dashv$	ŀ		47	.†-	T	1	T	T	T	].	<u>J</u> :	$\bot$	_	
	4		$\Gamma$		T	٦	П					انا	•	L_	97		4-	- -	4	- -	- -		4		+	4			46	4-	1-	†:	1	十	T	丁			_	:
П	4		Γ	7-	†	7	╗	7		6				<u> </u>	98	_	<u>. _</u>	<u> </u>	4-	╬-		+	+	+		$\dashv$	H	_		+-	t	†	1	†	7	1	$\int$	丄	⅃.	
	4		Τ	1	†	7		$\neg$						<u>_</u>	.98		1	4-	4-	4	4	- -		+	- -	4	-	<del>-  </del> }	49 50	+-	╁╌	十	†	1	1	丁	$\supset$	$\perp$	اــٰـ	
+	胾	-	1	1-	+	7	7	.			$\Box$	$\Box$		أسل	10	ď.	1_	ــالــ	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		ـــــ	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	سله		٦.	, L		×14.		<b></b> _	٠.								٠
			<del></del>													`. '	• •	. •	• .											•								•		

If more than 160 claims or 10 actions staple additional sheet here

41